

DOTAZNÍK HLADINOMĚR**1. Obecné**

| | |
|----------------------|--|
| Jméno* | |
| Společnost* | |
| Adresa | |
| Tel./Fax.* | |
| Email* | |
| Projekt, objekt | |
| Název měřicího místa | |

2. Typ měřidla

| | | | |
|---------------------|--|--------------------|--|
| Typ | | El. výstupy* | |
| Rozsah měření* | | Příslušenství | |
| Izolace* | | Otop* | |
| Speciální provedení | | Stupnice* (-,cm,%) | |

3. Procesní parametry

| | | | |
|-------------------------------------|--|---------------------------------|--|
| Médium dolní* | | Chem. složení dolního média | |
| Obsah mechanických nečistot | | Obsah feromagnetických nečistot | |
| Hustota dolní* (kg/m ³) | | | |
| Pracovní tlak PO* (MPa) | | Pracovní teplota TO* (°C) | |
| Max. dovolený tlak PS* (MPa) | | Max. dovolená teplota TS* (°C) | |
| Konstrukční tlak PD (MPa) | | Konstrukční teplota TD (°C) | |

V případě rozhraní tekutin

| | | | |
|------------------------------------|--|---------------------------|--|
| Médium horní | | Chem. složení média horní | |
| Hustota horní (kg/m ³) | | Hustota horní | |

4. Procesní připojení

| | | | |
|-------------------|--|---------------------|--|
| Typ přírub* | | Rozměr přírub | |
| Rozteč přírub* | | Připojení k nádrži* | |
| Materiál | | Odvzdušnění | |
| Odkalovací ventil | | | |

5. Poznámka

| |
|--|
| |
|--|

* musí být vyplněno; jiné jednotky než uvedené vyznačte